





CIBO

Appoggio alla produzione agricola



Il progetto ha il fine di implementare la sicurezza alimentare della regione occidentale di Cuba attraverso l'aumento di coltivazioni locali, quali i fagioli, il mais e le piante adatte all'estrazione di oli alimentari.

 <p>PAESE Cuba</p>	 <p>BENEFICIARI 139.425</p>	 <p>METODO Capacity Building / Formazione</p>
---	--	--

PARTNERS LOCALI	ACTAF - Associazione Cubana di Tecnici Agricoli e Forestali.
ENTI FINANZIATORI	Commissione Europea Ambasciata del Giappone a Cuba
DATA INIZIO PROGETTO	Febbraio 2011
DURATA	36 mesi
DESCRIZIONE	L'isola di Cuba è particolarmente ricca di risorse naturali, ma a causa di condizioni socio-politiche avverse presenta una popolazione che soffre, soprattutto nella regione occidentale, della mancanza di sicurezza alimentare e di autosufficienza. Al fine di risolvere questa problematica, il progetto si propone di implementare la coltivazione di alcune colture locali, come i fagioli, il mais e il sorgo, e di sostenere il processo di estrazione dell'olio dalle piante presenti sul territorio; questo obiettivo dovrebbe essere raggiunto grazie alla selezione delle sementi più produttive e dei terreni migliori per la loro coltivazione e attraverso la fornitura di macchinari specifici per la raccolta nei campi e per la spremitura dell'olio.
OBIETTIVI	Contribuire ad aumentare la sicurezza alimentare della popolazione cubana e raggiungere l'autosufficienza per quanto riguarda la produzione di fagioli, mais, sorgo e piante da cui è possibile ottenere l'estrazione di oli.
ATTIVITÀ	<ul style="list-style-type: none"> • Selezione delle sementi di grano più produttive, realizzazione di studi per identificare le aree che presentano il più alto potenziale produttivo, modernizzazione dei sistemi di irrigazione e sviluppo di centri di produzione di concimi biologici, biofertilizzanti e biopesticidi. • Acquisto e messa in funzionamento di macchinari agricoli specializzati in ogni Azienda Agricola Municipale; abilitazione e messa in funzionamento di aule per garantire la formazione tecnica e gestionale degli specialisti; assistenza nelle fasi di preparazione dei terreni, compresi semina, raccolta e post-raccolta. • Acquisto e messa in funzionamento di macchinari specializzati per l'estrazione e lo stoccaggio di olio di girasole, formazione tecnica sulla produzione di olio vegetale rivolta ai tecnici dell'Azienda e ai produttori e realizzazione di studi di mercato per la distribuzione del prodotto.